

MUZ-LN50VGHZ2.**Mural Design Premium+****CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

Type de produit fini	-	Unité extérieure
Type d'unité extérieure	-	Mono-split
Nom long	-	Groupe Extérieur Série M - Inverter Hyper Heating Mono-split MUZ-LN - Pf 5.0 kW / Pc : 6.0 kW - Monophasé R32
Technologie	-	Hyper Heating
Code Munsel	-	3Y 7.8/1.1
Mode de fonctionnement	-	Réversible
Indice de puissance	-	50
Débit d'air en froid GV	m ³ /h	2928
Pression acoustique en froid 1 m GV	dB(A)	51
Puissance acoustique en froid 1 m GV	dB(A)	64
Plage de fonctionnement chaud	°C	-25 / 24

DONNÉES FRIGORIFIQUES

Raccord liquide diamètre	Pouce	1/4 flare
Raccord gaz diamètre	Pouce	3/8 flare
Fluide / PRP (kg eq. CO ₂)	-	R32 / 675

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur x Largeur x Profondeur	mm	880 x 840.0 x 330.0
Poids net	kg	53.0

DONNÉES ELECTRIQUES

Alimentation électrique	V~Hz	230 V ~ 50 Hz
-------------------------	------	---------------

* la culture du meilleur

confort.mitsubishielectric.fr